Index of Claims

Appl	icati	ion/C	ontro	l No.
------	-------	-------	-------	-------

10/849,509 Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MUDGE, LAURENCE C.

Art Unit

1616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_																					
Cla	aim					D	ate	•]	Cla	aim					Dat	e			
Final	Original	8/19/06											Final	Original									
	1	7	T)	+	1	7		1		T		1		51	П								П
	2	٦	7	\top	╅	7			 			1		52	П		_	\vdash		1	Г		П
	3	П	十	7	1	7			╁┈		T	1		53	П								П
	4	П	\top	1	T	T	\neg		T			1 1		54	П						1		М
\vdash	5	Ħ	T	\top	Ť	T			T			1 1	<u> </u>	55					_	\vdash			П
	6	П		\top	T	1			1			1 1		56	Ħ								П
	7	Ľ	4	\top	┪	Ť			<u> </u>	T		1		57	П								П
	8	É	T	1	T	7			\vdash	Т	Т	1		58	H				1	T	T		П
	9	Γ	√	1		T				Ī		1		59	П					\vdash			П
	10	1	7	T		T				T	Τ	1		60	П				Г	\vdash			П
	11	7	_	┪	_	T						1		61									П
	12	Г	Ш	╅		T			Г	Г		1		62	П								П
	13			1	\top	7	コ		T			1		63					\vdash				П
	14	П	Т	T	┪	7			Г	1	T			64				_					П
	15	П		1		7			Г			1		65							T		П
	16			1	1	7								66									П
	17	8	7	T	╅	7	\neg		T			1 1		67									
	18			T	╅	7			Π		1	1 1		68									
	19		T	T	\top	┪			Г	\vdash	Г	1		69	T								П
	20	C	דו			7						1		70	Ħ								П
	21	,	T	1	\top	1	╗		Г			1		71									П
	22	П	1	丁	\top	T	コ		Г	Г	Г	1		72									П
	23	T	Т	Т	\top	7			П	Π	П	1		73							П		П
	24	П	1	Т		T	目					1		74									П
	25	П	7	Т	Т	T	コ			Г		1		75	- 2	\neg						П	
	26	П	T	\top	\top	7	\neg			Г	Γ	1		76							Г	П	П
	27	П	1	T	7	T	╗		Π	Г	Γ	1		77									
	28	П	T	Т	Т	T						1 1		78	\neg				П		<u> </u>		
	29	П	Т	T	T	Т	Ī			П		1 1		79		\Box					Г		П
	30	Π	Т	Т	Т	Т	Ī							80									П
	31	Π	Т	Т	Τ	T			Г			1		81									П
	32	П	Т			T					Ī			82									
	33	П	Т	Τ						П				83									П
	34	\prod		Т	Τ	Т	T			Г	П			84	T						Г		П
		0		T										85									
	36			T	П									86									
	37	Ю	2	Ι	Ι]		87									П
	38	\sim		Ι	$oxed{oxed}$		J							88									
	39		Γ		I	I	J]		89									
	40		Ι	Ι	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	Ι	J							90									
	41		Γ	Ι	Ι	J								91									
	42		Ι	Ι	Ι	J					Ĺ	Ιİ		92	丁	\Box							
	43		Γ	Ι	floor		J							93	丌	╗							
	44		Ι	Ι	floor		J					Ιİ		94		╗							
	45		Ι	Ι	\prod_{-}		J							95		丁							\square
	46		Τ	Π		1								96	\neg	\neg						П	П
	47		Γ	Γ	Τ	T								97				\neg				П	П
	48		Ι	Γ	floor]	_†							98									П
	49		Ι	Ι	Ι	\int	$ oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}} $							99	\Box	╗							
	50		Ι	Ι	I	I								100								П	\Box
																			_				_

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	51	Т				\vdash	T			\vdash	
	52	Г		1				Г		T	
	53		Г			T			İ	Г	
	54									Г	
	55					Π				Γ	
	56									Γ	
\Box	57									Γ	
	58		Г				Π			Г	
	59				Ī		П			Г	
	60		Г	Г	П	Π				Γ	
	61									Г	
	62			Г			П				
	63					Г				Г	
	64							Г			
	65				Γ		Γ	Γ			
	66				Π					Γ	
	67										
	68				Π						
	69				Г	\vdash				Г	
	70									Г	
	71	_		\vdash		Г			Г		
	72			T	Г	Г	Г				
	71 72 73			İ		1	Г	П	Т	Г	
	74										
	75	- 0						_		Г	
	76			Г	\Box		Г	Г	Г	Г	
	77										
	78		Г			П		m	<u> </u>	Г	
	79				_	<u> </u>	Т	Г		Г	
	80		<u> </u>		<u> </u>	-	Т	Т		Т	
	81		_		Т	Т		T		Г	
	82		Г		\vdash	Г	_	_	_	Т	
	83		Г				Г	Ι-	1	Т	
	84		Г			T		\vdash	\vdash	Π	
	85	\vdash	Г				\vdash	<u> </u>		Т	
\vdash	86		Г			\vdash			<u> </u>	┪	
\vdash	87		Т	┌	一	\vdash		<u> </u>	\vdash	Т	
	88		Т	Г	Г	Г		Г		Г	
	89		Т	Г		<u> </u>	<u> </u>	m	l	1	
\vdash	90		\vdash	Г	-		<u> </u>	_	T-		
	91						\vdash	_		_	
	92			Г	Г			\vdash	Г	Τ	
	93			 		\vdash					
	94	_	_	T	Т	Г				Т	
\vdash	95		Т	一	Т	\vdash	\vdash		\vdash	H	
H	96		\vdash	 		\vdash	\vdash	П		Т	
М	97				П	Г	П	П	П	Т	
М	98	_		Т				Н	П		
П	99		$\overline{}$		_						
-	100	_	_		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	

Claim Date Tell Tell Total Total 101 Total 102 Total 103 Total 104 Total 105 Total 106 Total 107 Total 108 Total 109 Total 110 Total 111 Total 112 Total 113 Total 114 Total 115 Total 116 Total 117 Total 118 Total 119 Total 120 Total 121 Total 122 Total 123 Total 124 Total 125 Total 126 Total 127 Total 128 Total 129 Total 130<	Cl	aim	Date									
101	UI.		\vdash	Г	_	-		-	Π-	г	\vdash	
103	Final											
103		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				L	_					
106		103		L	L	<u> </u>	L	_			Ш	
106		104	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L-	<u> </u>		Ш	
107		105	⊢	┞-	<u> </u>	-	-	_			Н	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_	├	├	\vdash	-	⊢	H		Н	
109		108	┢	-	\vdash		┢	┢	-	┢	Н	
110		109	\vdash		\vdash				-	-		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 146 147 148 149		110									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			<u> </u>	<u> </u>			ᆫ			
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	lacksquare	Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	<u> </u>	\vdash	_	-	-	-	⊢	Н	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	├─	-	┝	-	├	\vdash	\vdash	Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	-	-	<u> </u>		┢─	\vdash	\vdash	Н	
120		119					-	 	\vdash	\vdash	Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							 	_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122					L					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123				_	<u> </u>	L	_	<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡	⊢	Ш	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	-	_	┝	┝		├	-	├	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127			-	-	\vdash	┝	\vdash	⊢	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128					Ι	\vdash		\vdash	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	П									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148		131			L							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_	<u> </u>	_	_	L	L.	L		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		_	⊢	_	_	<u> </u>	_	_	\dashv	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134		-	-	⊢		\vdash	-	<u> </u>	-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			├	⊢		H-	-	\vdash	-	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\neg	_	一	_	\vdash		-		\dashv	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									\vdash	
141		139										
142 143 144 145 146 147 148 149		140				·						
143 144 145 146 147 148 149					L	_	L	Ц		_	Ш	
144 145 146 147 148 149				_	_		_				\square	
145 146 147 148 149			_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н		-	\vdash	
146 147 148 149			-		├	-	\vdash	\vdash	-	_	\dashv	
147 148 149			-		\vdash		\vdash			H	\dashv	
148		147			_	_		Н			\dashv	
149		148			_						\vdash	
150		149										
]	150										